

SA 270 MN

Hochleistungs-Stationsantenne aus Fiberglas für das 2m und 70cm-Band mit Radialen aus rostfreiem Edelstahl. Diese Antenne bringt optimale Sende- und Empfangsergebnisse und hält auch extremen Witterungsbedingungen stand. Incl. massivem Alu-Masthalter.

Typ:	Collinear (VHF $6/8\lambda$ / UHF $3 \times 5/8\lambda$)
Frequenzbereiche:	VHF 142 - 148 MHz UHF 430 - 440 MHz
Gewinn:	VHF 6,15 dBi / UHF 8,15 dBi
Leistung:	max. 200 W
SWR:	min. 1,2:1
Bandbreite (SWR <2:1):	VHF 6 MHz / UHF 15 MHz
Impedanz:	50 Ω
Strahler-Länge:	ca. 1,80m
Radial-Länge:	ca. 170mm
Windlast:	60m/sek.
Gewicht:	950g
Montagemast:	\varnothing 35 - 54mm
Anschluß:	„N“